

Bette GmbH:

## Zentrum für perfekte Badewannen

Mit einem neuen Schulungs- und Besucherzentrum will die Bette GmbH, Hersteller von Badewannen, Duschwannen und Waschtischen aus Stahl-Email Antworten auf viele Fragen der Architektur- und Haustechnikbindung der Produkte geben.

In dieser als „Bettebaulabor“ bezeichneten 800 000 Euro teuren Investition auf dem Firmengelände in Delbrück gibt es Schulungs- und Vortragsräume für Handwerk, Handel sowie Architekten und Planer. Sichere Schnittstellen zum Gebäude und praxisorientierte Installationstechnik rund um das Badobjekt von Bette lassen sich hier erklären und in der Praxis erproben. Das Herzstück der Anlage ist ein Schalllabor, in dem normgerechte Prüfzyklen rund um den Schallschutz simuliert werden können. Dieses Haus im Haus in der Gebäudemitte ist schallentkoppelt und mit hochempfindlicher Messtechnik ausgestattet. Die Überwachung der Tests erfolgt

gebäude wurde von der Schweizer Architektin Brigitte Wullschleger (Dettling Wullschleger Architekten, Ober-



Fotos: Bette

über Videokameras und Bildschirme. An

real eingebauten Waschtischen, Wannen und Duschflächen werden dabei Funktions- und Nutzergeräusche gemessen als Grundlage für Produkt-Optimierungen.

Der lang gestreckte Baukörper mit 400 Quadratmetern Grundfläche bietet neben modernster Haustechnik auch architektonische Qualität: Das Niedrigenergie-

Der dank großer Glasflächen lichtdurchflutete Neubau beherbergt ein hochmodernes Schall-Labor, in dem nach normgerechten Standards Prüfzyklen rund um den Schallschutz durchgeführt werden können (unten links). Die Glasfassade wird von einem Streifen mit Stahl-Email-Flächen unterbrochen (Foto oben)

arth/Zürich) entworfen und mit hohen Anteilen von Glasbauelementen errichtet. Es kommt dank optimierter Durchlüftungstechnik ohne Klimaanlage aus. Eine farbige Verkleidung aus Stahl-Email an der Fassade weist dabei auf die Produkt-Kompetenz des Unternehmens hin.

Bette GmbH & Co. KG,  
Heinrich-Bette-Str. 1, 33129  
Delbrück, Tel.: 05250-511 0,  
Fax: 05250-511 130,  
[www.bette.de](http://www.bette.de)

**INFO.** Bette hat sich exklusiv auf die Prozesse Stahlumformung und Emaillierung spezialisiert und setzt eine selbst entwickelte Umformtechnik mit extrem kurzen Rüstzeiten ein. Bette beschäftigt heute am Produktions- und Verwaltungssitz in Delbrück 300 Mitarbeiter und stellt ausschließlich an diesem Standort mehr als 600 verschiedene Wannen- und Waschtischmodelle in über 1 000 möglichen Oberflächenfarben her. In der Fertigung verbinden sich in vielen Details industrialisierte und technisierte Prozesse mit echter Manufakturfertigung in qualifizierter Handarbeit. Die natürlichen Rohstoffe Glas, Wasser und Stahl werden zu Produkten verarbeitet, die in einer großen Vielfalt an Formen, Abmessungen und Farben angeboten werden.